

<<工程建设定额原理与实务>>

图书基本信息

书名：<<工程建设定额原理与实务>>

13位ISBN编号：9787564024031

10位ISBN编号：7564024038

出版时间：2009-6

出版时间：北京理工大学出版社

作者：陈贤清 编

页数：166

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<工程建设定额原理与实务>>

内容概要

《工程建设定额原理与实务》共分八章，内容包括建设工程造价与定额计价，人工、材料、机械台班消耗定额的确定，建筑安装工程人工、材料、机械台班单价的确定，预算定额，概算定额、概算指标和投资估算指标，企业定额的编制，费用和费用定额，建筑面积计算等，详略得当，实用性强。

《工程建设定额原理与实务》既可作为高等院校土建类工程造价专业教材，也可作为工程造价人员自学参考用书。

<<工程建设定额原理与实务>>

书籍目录

绪论第一章 建设工程造价与定额计价第一节 工程造价第二节 定额计价第二章 人工、材料、机械台班消耗定额的确定第一节 建筑工程施工过程研究第二节 测定时间消耗的基本方法(计时观察法)第三节 工时研究及施工定额第四节 材料消耗定额的确定第五节 人工定额与机械台班消耗定额的确定第三章 建筑安装工程人工、材料、机械台班单价的确定第一节 人工单价的组成和确定第二节 材料价格的组成和确定第三节 施工机械台班单价的组成和确定第四章 预算定额第一节 预算定额概述第二节 预算定额编制的原则、依据和步骤第三节 预算定额编制方法第四节 人工工日、材料、机械台班消耗量的确定第五节 工程单价与单位估价表第五章 概算定额、概算指标和投资估算指标第一节 概算定额第二节 概算指标第六章 企业定额的编制第一节 企业定额概述第二节 企业定额的编制原则与依据第三节 企业定额编制的内容、方法与步骤第四节 企业定额的编制范围及部门分工第五节 企业定额编制示例第七章 费用和费用定额第一节 建设工程费用构成概述第二节 设备及工具器具购置费的构成第三节 建筑安装工程费用的构成第四节 工程建设其他费用的构成第五节 预备费、固定资产投资方向调节税、建设期贷款利息和铺底流动资金第八章 建筑面积计算第一节 建筑面积计算规则第二节 建筑面积计算参考实例参考文献

<<工程建设定额原理与实务>>

章节摘录

第一章 建设工程造价与定额计价 第一节 工程造价 一、工程造价的概念 工程造价，是指进行一个工程项目的建造所需要花费的全部费用，即从工程项目确定建设意向直至建成、竣工验收为止的整个建设期间所支出的总费用，它是保证工程项目建造正常进行的必要资金，是建设项目投资中的最主要的部分。

工程造价主要由工程费用和工程其他费用组成。

(1) 工程费用。

工程费用包括建筑工程费用、安装工程费用和设备及工器具购置费用。

1) 建筑工程费用。

主要包括各类房屋建筑工程的供水、供暖、卫生、通风、燃气等设备费用及其装设、油饰工程的费用；列入工程预算的各种管道、电力、电信和电缆导线敷设工程的费用；设备基础、支柱、工作台、烟囱、水塔、水池等建筑工程以及各种炉窖的砌筑工程和金属结构工程的费用；为施工而进行的场地平整、地质勘探、原有建筑物和障碍物的拆除以及工程完工后的场地清理、环境美化等工作的费用；矿井开凿、井圈延伸，露天矿剥离，修建铁路、公路、桥梁、水库及防洪等工程的费用等。

2) 安装工程费用。

主要包括生产、动力、起重、运输、医疗、实验等各种需要安装的机械设备的装配费用；与设备相连的工作台、梯子、栏杆等设施的工程费用；附属于被安装设备的管线敷设工程费用；单台设备单机试运转、系统设备进行系统联动无负荷试运转工作的测试费等。

.....

<<工程建设定额原理与实务>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>